Produktbeschreibung



QR Code 125 kHz EM RFID Kartenleser Zugangskontrolle Kartenleser Scanner USB Wiegand RS232 485 2D QR Code Barcode Scanner

- $\cdot \ Leistungsstark$
- · Leicht zugänglich für QR-Code
- · Hochwertiges gehärtetes GlasMaterial
- \cdot Optionale Schnittstelle, wie z. B. Wiegand 26, TCP/IP, RS485;
- · LED zeigt den Status des Geräts an
- · Verfügbares SDK für die Sekundärentwicklung

P a rParmoedtuekrabpeasrcanmreetaepru n g

Detaillierte Bilder

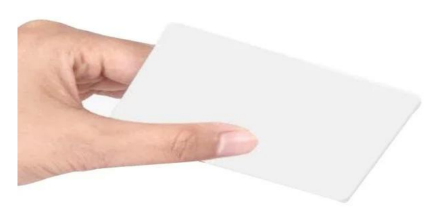
Zukunft:

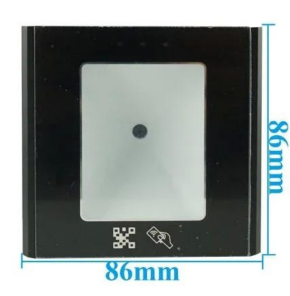
- Zugangskontroll-QR- und RFID-Leser mit Wiegand-Ausgang
- Eingangsspannung: DC 4-15 V Weitspannungseingang
- Hochwertige gehärtete Glasscheibe
- Geeignet für alle Arten von Türzugangskontrollsystemen
- Hohe Lesegeschwindigkeit und Leseentfernung von 0-20 cm
- LED zeigt den Status des Geräts an
- Verfügbares SDK für die Sekundärentwicklung





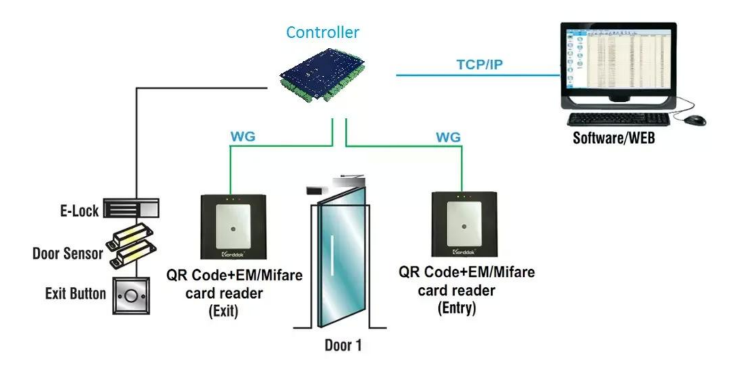








Dieser preisgünstige USB-Biometrie-Fingerabdruckscanner unterstützt Windows 2000/XP/2003/Vista/7/8 (32/64 Bit). Wir stellen Entwicklern SDK zur Verfügung. Der Entwickler kann die Hardware in sein eigenes System integrieren. Dieses Produkt wird häufig in den Bereichen Sozialversicherung, öffentliche Sicherheit, Zeiterfassung, Fingerabdruckverschlüsselung, eingebettete Systeme und anderen Anwendungsbereichen eingesetzt.



Verpackung und Lieferung

Bei jeder Bestellung prüfen wir zunächst die Qualität, um sicherzustellen, dass unsere Kunden das beste Produkt erhalten. Unsere Mitarbeiter verpacken es sorgfältig, um Transportschäden zu vermeiden. Wir versenden alle Waren so schnell wie möglich.



Versandart

Wir sind seit 2000 Jahren einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China. Aufgrund unserer umfangreichen Erfahrung im internationalen Handel kennen wir den internationalen Versand sehr gut. Wir wissen, welche Express- oder Luft-/Seelinie für Ihr Land günstig und sicher ist. Wir können Ihnen verschiedene Zertifikate für die Reinigung Ihres Zolls zur Verfügung stellen, z. B. CO, FTA, Form F, Form E usw. Wir unterbreiten Ihnen unseren professionellen Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR... Handelsbedingungen sind für uns in Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger Partner für Produkte und Versand sein.

Ihr Mai Bedürfnis

Wir sind ein professioneller Hersteller von UHF-Lesegeräten. Außer dem ACM812A können wir auch ACM802A, ACM818A und ACM801A liefern. Der Hauptunterschied liegt im Leseabstand. Außerdem kann ACM801A zum Lesen von Multi-Tags (200 Stück gleichzeitig) verwendet werden. Für weitere Einzelheiten klicken Sie bitte auf das folgende Bild.



2-5 m Lesereichweite UHF-Leser Wiegand 26-Ausgang, RS232/485 ACM818A UHF-Lesegerät mit großer Reichweite von 10–20 m Wiegand 26-Ausgang, RS232/485 ACM802A 8-10 m Lesereichweite UHF-Leser Wiegand 26-Ausgang, RS232/485







ACM801A 10-15 m UHF-Leser Wiegand 26-Ausgang, RS232/485 ACM 8017 UHF-Handlesegerät UHFWIFIGRPS ACM 918K Fest installierter UHF-4-Antennen-Kanal-Hochleistungsleser

Unser Service

- 1. Alle Anfragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet 24 Stunden
- 2, professioneller Hersteller und Lieferant. Willkommen beim Besuch unserer Website und unserer Fabrik
- 3, OEM/ODM Verfügbar
- 4, Hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Nachverkauf Service:
- 1) Alle Produkte werden vor dem Verpacken im eigenen Haus einer strengen Qualitätsprüfung unterzogen
- 2), Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
- 3), Alle unsere Produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht durch Menschen verursacht wurde
- 6, Schnellere Lieferung: Etwa 1 bis 5 Tage für Musterbestellungen, 7 bis 30 Tage für Großbestellungen
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T/T, Western Union, Paypal

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte teilen Sie uns Ihre Anforderungen per E-Mail mit. Dann senden wir Ihnen das Angebot so schnell wie möglich zu, nach Auftragsbestätigung werden wir die Produktion so schnell wie möglich veranlassen.

F: 2.Was ist mit der Zahlung und dem Versand?

A: T/T, Paypal, Western Union.

Kunden können zwischen See-, Luft- und Expressversand (DHL, FedEx, TNT UPS usw.) wählen.

F: 3. Wie kann ich ein Muster erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen ein kostenloses Muster zur Verfügung stellen und die Frachtkosten würden von Ihnen getragen.

F:4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Das hängt von der Menge ab. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100.000 Stück

F:5. Können Ihre Produkte individuell angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

F: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind seit mehr als 20 Jahren einer der größten Hersteller von RFID-Karten/NFC-Tags/RFID-Tastaturen/RFID-Armbändern, RFID-Lesegeräten und Zugangskontrollprodukten in China.